

Datenbanken der UB:  
Fachspezifische Informationen für

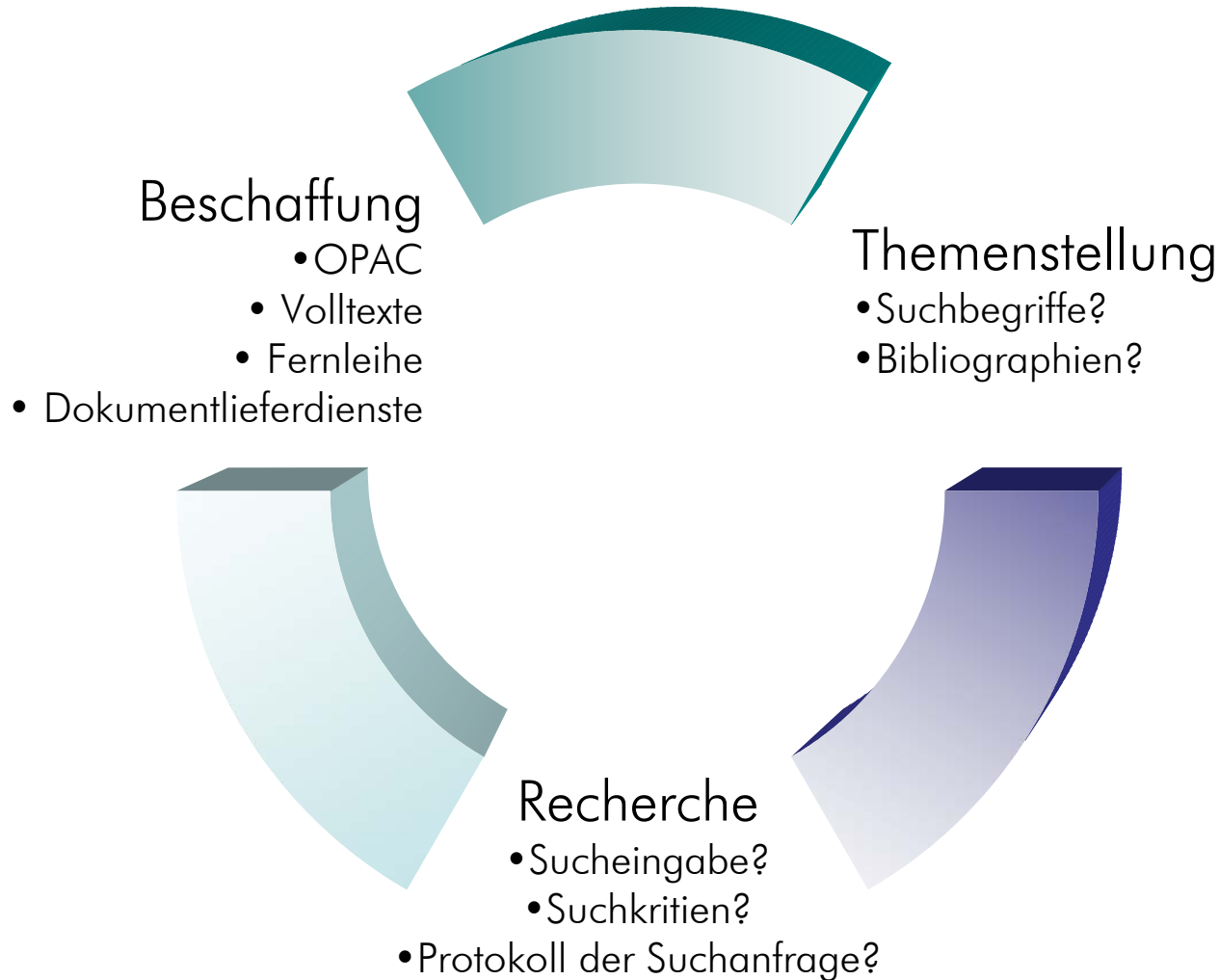
# Klassische Philologie

- Know-how wichtiger Kataloge, Bibliographien und Internetquellen
- Effektive Suchstrategien
- Tipps zur Literaturbeschaffung
- Beantwortung Ihrer Fragen

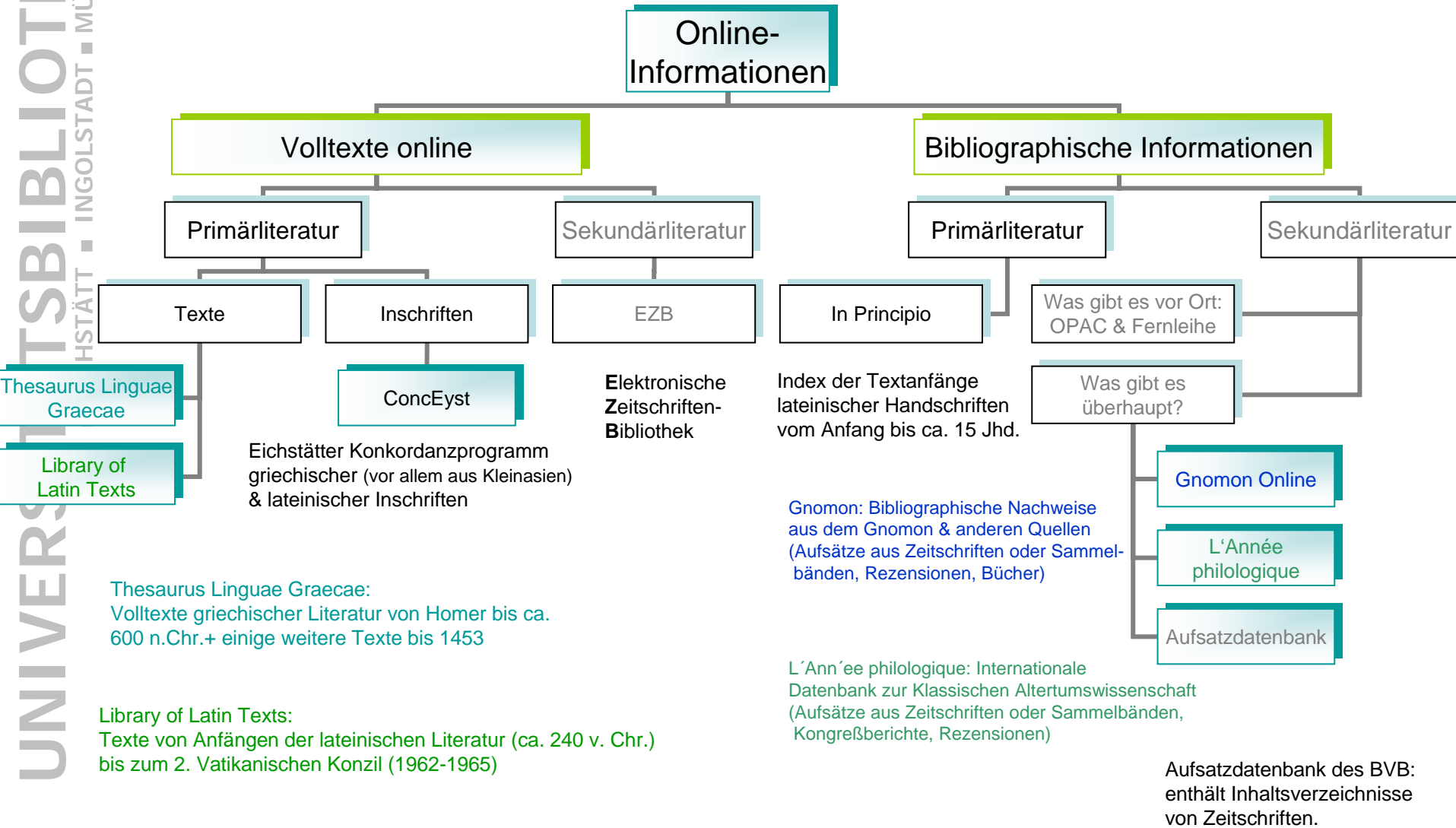
# Inhalt der Schulung

- Wo kann man nachschauen, was zum Bereich Philologie erschienen ist?
- Was hat steht davon in Eichstätt: **OPAC**
- Wie kommt man an Dinge, die es in Eichstätt nicht gibt: **Fernleihe**
- Wie funktionieren die Nachweismittel für Philologische Literatur in Eichstätt: **Datenbanken**  
Gnomon, Ann´ee Philologique,...
- Wie kommt man an elektronische Volltexte: **Datenbanken**  
Thesaurus Linguae Graecae, Library of Latin Texts, ConcEyst ...
- Was gibt es in Eichstätt an Zeitschriftenaufsätzen online: **EZB**

# Arbeitsschritte der Literatursuche



# Literatursuche online



Thesaurus Linguae Graecae:  
Volltexte griechischer Literatur von Homer bis ca.  
600 n.Chr.+ einige weitere Texte bis 1453

Library of Latin Texts:  
Texte von Anfängen der lateinischen Literatur (ca. 240 v. Chr.)  
bis zum 2. Vatikanischen Konzil (1962-1965)

Gnomon: Bibliographische Nachweise  
aus dem Gnomon & anderen Quellen  
(Aufsätze aus Zeitschriften oder Sammel-  
bänden, Rezensionen, Bücher)

L'Année philologique: Internationale  
Datenbank zur Klassischen Altertumswissenschaft  
(Aufsätze aus Zeitschriften oder Sammelbänden,  
Kongreßberichte, Rezensionen)

Aufsatzdatenbank des BVB:  
enthält Inhaltsverzeichnisse  
von Zeitschriften.

# Lohnt sich der Blick in (Fach-) Bibliografien?

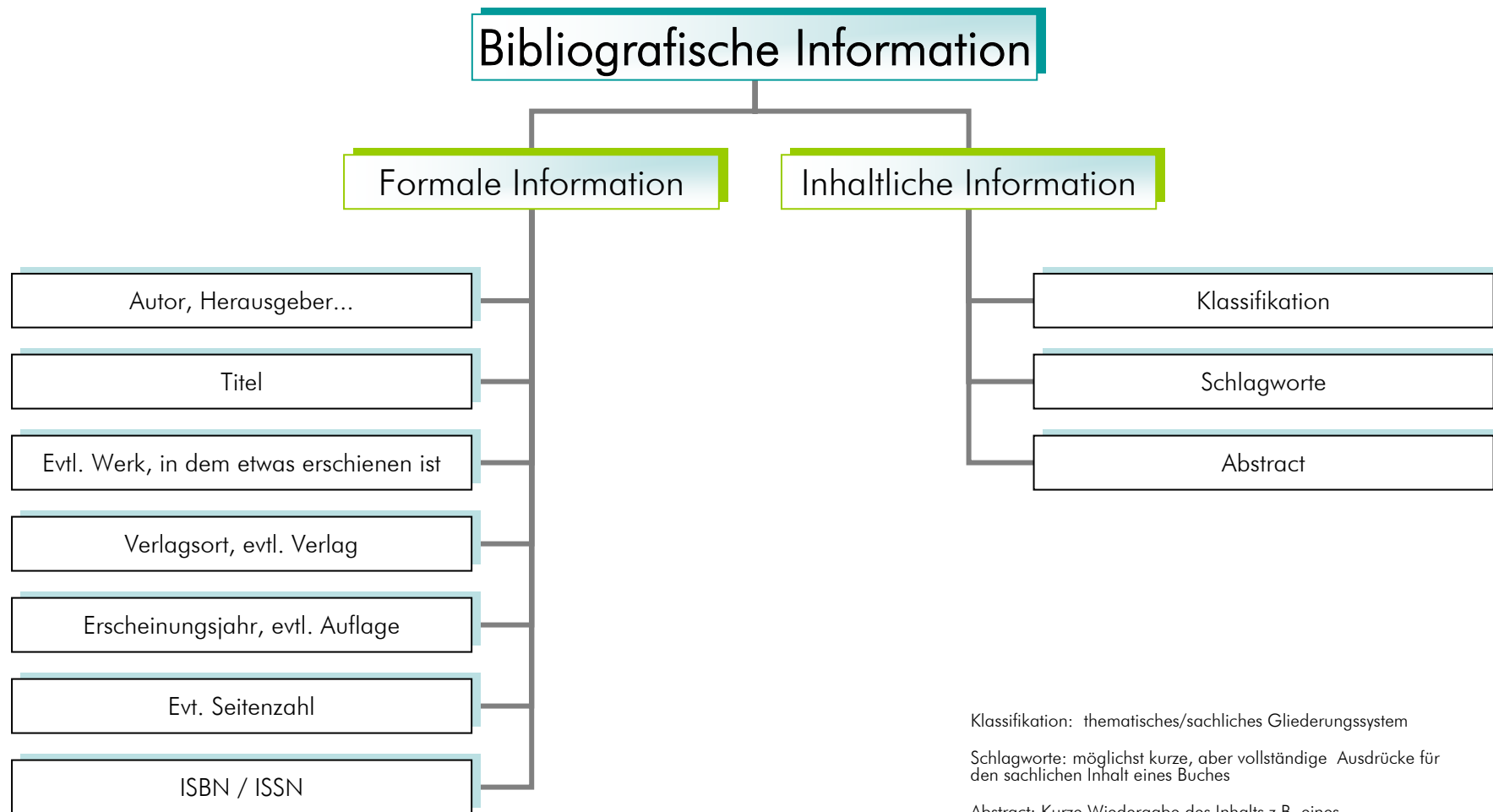
## Bibliothekskatalog

- ▶ Was hat die Bibliothek Bestand = Kaufentscheidung
- Bücher, (E-) Zeitschriften, Datenbanken, Medien
- Keine Aufsätze

## (Fach-)Bibliografie

- ▶ Was gibt es zu einem Thema grundsätzlich?
- Alle Literaturtypen, auch Aufsätze
- Systematisch erfasst
- Weitgehend vollständig
- Aktuell

# Elemente bibliografischer Information



Klassifikation: thematisches/sachliches Gliederungssystem

Schlagworte: möglichst kurze, aber vollständige Ausdrücke für den sachlichen Inhalt eines Buches

Abstract: Kurze Wiedergabe des Inhalts z.B. eines Zeitschriftenaufsatzes

# Bibliografische Information:

Ein Aufsatz aus einem Buch

Using New Media for Customer Interaction: A Challenge for Relationship Marketing; By **Stauss, Bernd**; Relationship marketing: **Gaining competitive advantage through customer satisfaction and customer retention**, 2000, pp.233-53, Heidelberg and New York: Springer.

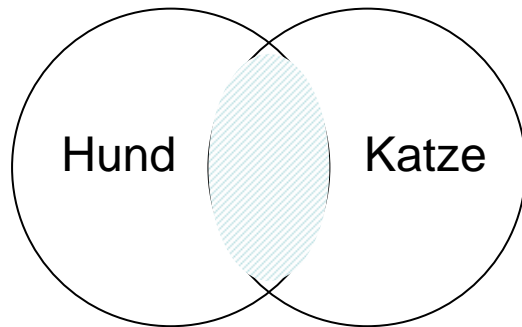
Aufsatztitel

Verfasser des Aufsatzes

Buchtitel

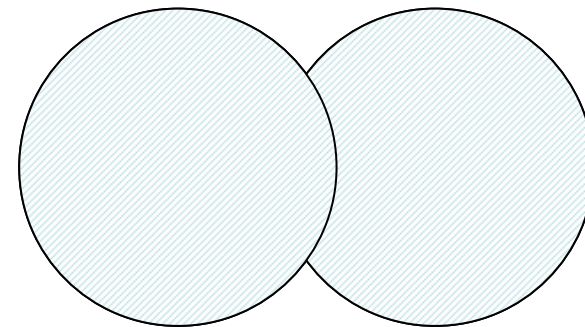
Bibliographische Angaben zum Buch

# Grundlagen jeder Datenbankrecherche: Boole'sche Operatoren



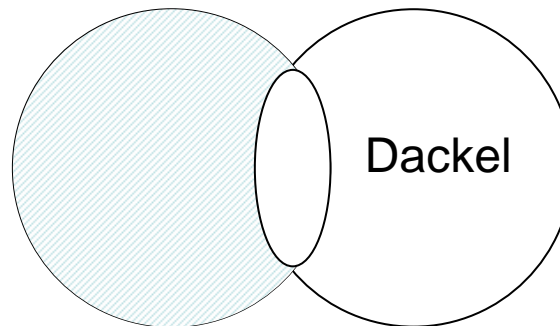
und

Die Treffer müssen beide Worte enthalten.



oder

Die Treffer sollen entweder das Wort Hund oder das Wort Katze enthalten.  
Es genügt wenn eines der beiden Worte vorkommt.



und nicht

Es sind nur Treffer gewünscht die das Wort Hund enthalten.  
Treffer die das Wort Dackel enthalten sollen ausgeschlossen werden.



## Grundlagen jeder Datenbankrecherche:

### Trunkierung (Wortstammsuche)

- Das Trunkierungszeichen (auch Joker, Wildcard...) ersetzt beliebig viele Zeichen. (Manche Datenbanken trunkieren automatisch)
- Meistens \*, aber auch \$, % u.a., falls vorhanden.

Beispiel:

Geogr\* findet:            Geographie,  
                                 Geograph,  
                                 geographisch,  
                                 geographische,  
                                 Geography,  
                                 geographic,  
                                 Geografie ...

## Grundlagen jeder Datenbankrecherche: Maskierung

- Das Maskierungszeichen ersetzt genau ein Zeichen.
- Meistens ?, aber auch \_ ! u.a., falls vorhanden.
- Beispiel:  
Ma?er findet Mayer  
und Maier,  
  
aber auch Mager  
und Maler ...

# Überlegungen vor jeder Datenbankrecherche

- In welchen Suchbereichen kann recherchiert werden?
- Welche Möglichkeiten gib es zur Einschränkung bzw. Erweiterung einer Suche?
- In welcher Verbindung stehen die Felder/Suchbereiche zueinander (Boolsche Operatoren)?
- Wenn mehrere Begriffe in ein Feld eingegeben werden – werden die Begriffe mit und · oder verbunden bzw. als feststehender Begriff interpretiert?
- Gibt es Trunkierungs-/Maskierungszeichen? Wenn ja, welche? Wird automatisch trunkiert?
- Wie muß mit Umlauten umgegangen werden? Muß man sie auflösen?
- Welche inhaltliche Erschließung wird bei Nachweisdatenbanken angeboten?
- Gibt es einen Index?
- Wird die Suchanfrage protokolliert und beim Ausdruck o.ä. festgehalten?

# OPAC

= **Katalog der Universitätsbibliothek Eichstätt-Ingolstadt**

- Umfasst die Bestände in Eichstätt, den Zweigbibliotheken in Ingolstadt und München, sowie den Bestand der Fachhochschulbibliothek Ingolstadt
- Literatur ab 1960
- Selbstständig erschienene Literatur, **keine Aufsätze**
- Status: **bestellbar** = **ausleihbar (4 Wochen)**  
ausleihbar = Benutzung vor Ort  
(Kurzausleihe)

# Instrumente der Datenbankrecherche

The screenshot shows the OPAC search interface with the following elements and annotations:

- OPAC** logo at the top left.
- Navigation menu: **Suche** | **Merkliste** | **Konto** | **weitere Angebote**
- Sub-navigation: **Sucheingabe** | **Suchhistorie**
- Sucheingabe** section with buttons for **Sucheinstellungen** and **Datenbankauswahl**.
- Katalog UB EI-IN / FHB IN** is circled in red and labeled **Katalogauswahl**.
- Four search fields are listed, each with a dropdown menu and a radio button for Boolean operators (**und**, **oder**, **und nicht**):
  - Alle Felder**: Labeled **Freitextsuchfeld** and **Eingabefeld**. The **Index** button is highlighted.
  - Titel(wörter)**: Labeled **Index zu Suchfeld(ern)**. The **Index** button is highlighted.
  - Autor/Hrsg.**: Labeled **Suchfeld(er)**. The **Index** button is highlighted.
  - Schlagwort**: Labeled **Suchfeld(er)**. The **Index** button is highlighted.
- Buttons for **Suchen** and **Eingaben zurücksetzen** are located to the right of the search fields.
- Boole'sche Operatoren** are labeled in red, pointing to the radio buttons.
- Zusätzliche Optionen** section:
  - Jahr (von - bis)**: Two input fields.
  - Erscheinungsform**: A dropdown menu.
  - Aktuelle Zweigstelle**: A dropdown menu showing **Eichstätt**.
  - Suche in Zweigstelle**: A dropdown menu showing **Alle Zweigstellen**, which is circled in red and labeled **Anzeige der Titel eines Standorts**.

# Fernleihe

Gesucht:

- Müller, Hansruedi (Hrsg.): Neue Wege im Kultur-Städte-Tourismus...  
Wien 2005

OPAC – Suchergebnis:

Katalog & Suchanfrage

The screenshot shows the search results page for the query 'Neue Wege im Kultur-Städte-Tourismus'. The search criteria are listed as 'in Katalog UB EI-IN / FHB IN' and 'Titel(wörter) = Neue Wege im Kultur-Städte-Tourismus'. The results section indicates 'Nichts oder nicht das Richtige gefunden? Sie haben folgende Möglichkeiten:' and lists options: 'Suchanfrage verändern', 'Weitersuchen (Fernleihe)', 'Datenbankauswahl ändern', and 'Anfragen'. A red arrow points from the 'Weitersuchen (Fernleihe)' link to the text 'Fernleihesuche'.

Weitersuche für Fernleihe:

Katalog & Suchanfrage

The screenshot shows the detailed search results for the document 'Neue Wege im Kultur-Städte-Tourismus'. The search criteria are listed as 'in Bibliotheksverbund Bayern' and 'Titel(wörter) = Neue Wege im Kultur-Städte-Tourismus'. The document details include: 'Vollanzeige für Bayerischer Verbundkatalog', 'Titel: Neue Wege im Kultur-Städte-Tourismus', 'Untertitel: Dokumentation', 'Hrsg./Bearbeiter: Müller, Hansruedi', 'Hrsg./Bearbeiter: Kagelmann, Hans Jürgen', and 'Verfasserangabe: 8. C-B-R-Tourismus-Symposium, 22. Februar 2005, Neue Messe München. Mit Beitr. von Hansruedi Müller ... Konzeption und Red.: H. Jürgen Kagelmann ...'. A red arrow points from the 'zum Dokument' link to the text 'Zur Beschaffung'.

# DBIS (Datebank-Infosystem)

- Das "Einstiegsportal" zu den elektronischen Ressourcen der UB Eichstätt-Ingolstadt (Bibliographien, Nachschlagewerke, Volltexte...). [Der Aufruf der lizenzierten Datenbanken ist nur Campus-Nutzern erlaubt!]
- Ein Teil der Datenbanken ist auch von zu Hause aus zu erreichen.

# DBIS: Auswahl einer Datenbank

Suche nach einer bestimmten Datenbank

## Datenbank-Infosystem

Universitätsbibliothek Eichstätt-Ingolstadt

Home | OPAC | Elektronische Zeitschriften | Meistgenutzte Datenbanken | Kontakt

**Datenbanken**

Schnelle Suche:

Suchen

Erweiterte Suche

Aktuelles

Fachübersicht

Alphabetische Liste

Sammlungen

Hinweise zur Benutzung

Ansprechpartner

Bibliotheksauswahl / Einstellungen

Über uns

Gefördert von:

**DFG**

Allgemeine/Fachübergreifende Datenbanken

Allgemein / Fachübergreifend	444
Allgemeine und vergleichende Sprach- und Literaturwissenschaft	59
Anglistik, Amerikanistik	45
Archäologie	54
Architektur, Bauingenieur- und Vermessungswesen	38
Biologie	122
Chemie	34
Elektrotechnik, Mess- und Regelungstechnik	6
Energie, Umweltschutz, Kerntechnik	32
Ethnologie (Volks- und Völkerkunde)	31
Geographie	61
Geologie und Paläontologie	37
Germanistik, Niederländische Philologie, Skandinavistik	120
Geschichte	228
Informatik	21
Informations-, Buch- und Bibliothekswesen, Handschriftenkunde	52
Klassische Philologie	41
Kunstgeschichte	72
Land- und Forstwirtschaft, Gartenbau, Fischereiwirtschaft, Hauswirtschaft, Ernährung	72
Maschinenwesen, Werkstoffwissenschaften, Fertigungstechnik, Bergbau und Hüttenwesen, Verkehrstechnik, Feinwerktechnik	19
Mathematik	14
Medien- und Kommunikationswissenschaften, Publizistik, Film- und Theaterwissenschaft	38
Medizin	109
Musikwissenschaft	55
Naturwissenschaft allgemein	24
Pädagogik	49
Pharmazie	21
Philosophie	39
Physik	22
Politologie	96
Psychologie	31

Allgemeine/Fachübergreifende Datenbanken

Anzeige aller philologischen Datenbanken



# Elektronische Zeitschriftenbibliothek (EZB)

- Homepage UB: Schnelleinstieg
- Plattform, über die E-Journals nachgewiesen werden.

Nur KU-Bestand anzeigen?

KU-Bestand per Ampelsystem erkennbar

Fachgebiet	Einträge
<a href="#">Allgemeine und vergleichende Sprach- und Literaturwissenschaft, Indogermanistik, Außereuropäische Sprachen und Literaturen</a>	650
<a href="#">Allgemeines, Fachübergreifendes</a>	262
<a href="#">Anglistik, Amerikanistik</a>	305
<a href="#">Archäologie</a>	193
<a href="#">Architektur, Bauingenieur- und Vermessungswesen</a>	480
<a href="#">Bildungsgeschichte</a>	147
<a href="#">Biologie</a>	153

Suchmöglichkeiten

Je nach Einstellungen – Anzahl der Datenbanken

# Resümee

- In EI gibt es wichtige Literatur ▶ nicht alles.
- Was es hier nicht gibt, kann beschafft werden ▶ Fernleihe.
- Bibliothekskataloge weisen i.d.R. keine Aufsätze nach ▶ Bibliografien.
- Literatur wird über Datenbanken erschlossen ▶ Kernqualifikation: Wie funktionieren die?
- Viele Quellen sind über Volltextdatenbanken zugänglich
- Information kostet Geld ▶ Grenzen von Google & Co.
- Sie müssen nicht alles wissen ▶ fragen Sie uns doch einfach!